CI	ΔI	MS	Ω	М	V
\mathbf{v}_{L}			\ J	v	1

Application Number Filling Date

Applicant(s)

Filling Date

1 2 3 4 5 6 7 7 8 9 10 11 - 12 13 14 15 16 - 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	Indep	Depend	Indep	NDMENT Depend	Indep	NDMENT Depend		51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Dep
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74		Depend				Dep
3 4 5 6 7 8 9 10 -11 -12 13 -14 -15 -16 -17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
4 5 6 7 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16- 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
6 7 8 9 10 11								55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
8 9 10 11 - 1 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
10 11 - 12 13 14 15 - 16 - 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73						
111 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								61 — 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						- /-
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39		7 7						62 63 64 65 -66 67 68 -69 70 71 72 73						
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39		, , , , ,						63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73						- /-
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39							: -	64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						. /.
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								65 66 67 68 69 70 71 72 73 74						. //
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								66 67 68 69 70 71 72 73 74						. /.
19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								68 69 70 71 72 73 74						. /.
20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								-69 70 71 72 73 74						. /.
21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39								70 71 72 73 74					-	
22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38								71 72 73 74					·	
23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39							-	72 73 74						
25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39							E	73 74					·	
26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39			•				F					. 1		
27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39							•			1				
28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39							-	75						
29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39		4					}-	76 77						
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39							\vdash	78						
31 32 33 34 35 36 37 38 39							<u> </u>	79						
33 34 35 36 37 38 39								80						
34 35 36 37 38 39								81						
35 36 37 38 39							_	82						
36 · 37 38 39							-	83						
37 38 39							-	84 85				-		
38 39							┢	86						
							-	87						
								88						
40								89			 		_:	
41								90						
42								91						
43								92 93						
45								94 .						
46								95						
47								96						
48								97			 -			
49			 					98						
50								99						
otal	4 1							00						
lep (7			. .		1	Tot:				1			_
pend	11		←			- 1	Tota					1		
pend tal ims /	<u> </u>				`		Dep	end	4		◄ —		₹	
ims /		I		1			Tota Clair		******					